



CONTACT

- Age : 23
- Email : ibrahim.oufkir@gmail.com
- Tel : + 212 626654030
- Adresse : 21 Hay Lahcen Ben Ahmed AB, Casablanca, Maroc

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle.
- Français : Lu, Écrit, Parlé.
- Anglais : Lu, Écrit, Parlé.

INTÉRÊTS

Football, Voyages, Athlétisme.

OUFKIR BRAHIM

INGÉNIEUR EN SPÉCIALITÉ GÉNIE LOGICIEL ET DÉVELOPPEMENT MOBILE

FORMATION

- 2019 : MASTER COMPUTER SCIENCE (MOBILITÉ)  
*Université de Gênes – Département informatique, GENOVA, Italie.*
- 2013 - 2020 : DIPLÔME D' INGÉNIEUR INFORMATIQUE OPTION GÉNIE LOGICIEL ET DÉVELOPPEMENT MOBILE  
*École Nationale des Sciences Appliquées Kénitra .*
- 2012 – 2013 : BACCALAURÉAT SCIENCE MATHÉMATIQUE B  
*Lycée Technique Al-Khaouarizmi (CASABLANCA).*

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

SEPTEMBER 2020 : CONSULTANT RPA À DELOITTE NEARSHORE (CDI) - CASABLANCA

- Missions :
- Analyse et compréhension des processus métier.
  - Rédaction des fichiers SDD, STD, manuel d'utilisation.
  - Conception et implémentation des processus d'automatisation.
  - Accompagnement des métiers dans la phase de recette.
  - Développement des accélérateur RPA (Spring boot,Angular,Selenium)
  - Implémentation des macros VBA, scripts : Python,JS, powershell, et outils d'OCR.

FEVRIER 2020 : STAGE DE FIN D'ETUDE (5ÈME ANNÉE) DELOITTE NEARSHORE - CASABLANCA (6 MOIS)

- Sujet : Conception et réalisation d'un ChatBot assisté par l' RPA
- Outils : Uipath, NodeJs, Selenium, DialogFlow
- Certifications : Uipath Certification.
- Missions ou tâches réalisées :
- Design du projet (Flowchart).
  - Modélisation et validation de l'architecture .
  - Développement de l'application .
  - Validation et déploiement de l'application .
- Autres missions :
- Rédaction des fichiers SDD, STD, manuel d'utilisation
  - Accompagnement des métiers dans la phase de recette.
  - Implémentation des macros VBA, scripts : Python,JS, powershell, et outils d'OCR.

JUILLET 2019 : STAGE DE FIN D’ANNÉE (4ÈME ANNÉE) CBI-CASABLANCA (2 MOIS)

- Sujet : Création d'un site web pour la gestion des stocks .
- Outils : Microsoft Visual Studio, LDAP, MySQL, REST
- Missions ou tâches réalisées :
- Conception du projet en utilisant les différents diagrammes UML.
  - Authentification depuis un serveur LDAP.
  - Développement d'une application web de gestion de stocks en ASP.NET (MVC) et MySQL.
  - Déploiement de l'application dans un serveur IIS.

PROJETS RÉALISÉS

2019 : RÉALISATION D'UNE APPLICATION DE GESTION ET SUIVI DES MARCHÉS

Spring boot , Thymeleaf, MySQL.

2019 : CONCEPTION ET DÉVELOPPEMENT DE L'APPLICATION MOBILE ALLOOUSTAD POUR LES COURS SUPPLÉMENTAIRES

Android (Retrofit), Spring Boot, Hibernate.

2019 : VISUALISATION DES DONNÉES D'UNE ÉTUDE ÉLECTORALE.

D3 , HTML, Css.

- Lien : <https://codepen.io/brahimoufkir/project/full/ZjyeQx>

2018 : PROGRAMME DE DÉTECTION FACIALE (RASPBERRY PI APP)

Python, OpenCV, PHP.

2017 : PROGRAMME DE DÉTECTION ET DE SUIVI DE LA TRAJECTOIRE POUR LA CONDUITE AUTONOME

Python, OpenCV .

CONNAISSANCES EN INFORMATIQUE

LANGAGES DE PROGRAMMATION :

JAVA, JEE, PHP, C#, Python, C, C++ , JavaScript ,MATLAB.

FRAMEWORK :

.NET, Spring, D3, Selenium, Hibernate.

BASE DE DONNÉES :

MYSQL, Oracle, SQLServer .

DÉVELOPPEMENT MOBILE :

Android.

AUTRES :

Uipath, PowerShell, VBA, OCR (Tesseract, Abbyy).

OUTILS DE VERSIONNING :

Git, Svn.

QUALITÉS LOGICIELS :

Agile, Design Pattern, Scrum.

MÉTHODES ET AGL :

UML

SYSTEMES D'EXPLOITATION :

Android , Windows ,Linux.